

建设部标准定额研究所 编

建设部 工业产品 标准目录



中国标准出版社

22

建设部工业产品标准目录

建设部标准定额研究所 编

中国标准出版社

图书在版编目(CIP)数据

建设部工业产品标准目录/建设部标准定额研究所编
北京:中国标准出版社,2002

ISBN 7-5066-2680-2

I . 建… II . 建… III . 建设部-工业产品-标准
-目录-中国 IV . T-652

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2002)第 007823 号

中 国 标 准 出 版 社 出 版
北京复兴门外三里河北街 16 号

邮 政 编 码 : 100045

电 话 : 68523946 68517548

中 国 标 准 出 版 社 秦 皇 岛 印 刷 厂 印 刷
新 华 书 店 北 京 发 行 所 发 行 各 地 新 华 书 店 经 售

*

开 本 787×1092 1/16 印 张 5 3/4 字 数 131 千 字
2002 年 2 月 第一 版 2002 年 2 月 第一 次 印 刷

*

印 数 1—2 000 定 价 20.00 元
网 址 www.bzcbs.com

版 权 专 有 侵 权 必 究
举 报 电 话 : (010)68533533

前

言

城镇建设、建筑工业产品标准在工程建设中具有重要地位,对科学管理建筑市场、保证工程质量、促进技术进步、提高经济效益和社会效益发挥着重要作用。

为了适应社会主义市场经济的发展和加入世界贸易组织的需要,促进我国经济、贸易健康快速的发展,国家标准化管理委员会于2001年组织有关部门对强制性国家标准、强制性行业标准及1990年以前发布的国家标准进行清理复审工作,其目的是使目前现行标准更适应市场需要。为了给使用者提供全面的标准信息,建设部标准定额研究所组织编写了截止到2001年12月31日的产品标准目录。

本目录共收集城镇建设、建筑工业产品标准935项,其中国家标准247项,行业标准688项。本目录共分三部分:第一部分为分类目录,按专业分为十八类;第二部分为标准号索引,按国家标准、城镇建设行业标准和建筑工业行业标准分别给出;第三部分为清理整顿确认项目及编号。

本目录由杨瑾峰、黄金屏、王超、张红彦负责审校。

由于时间仓促,书中难免疏漏,望使用者发现后及时函告我们,对此我们表示衷心感谢。

建设部标准定额研究所
2001年12月31日

目

录

第一部分 分类目录

一、通用标准	3
二、城镇公共交通	4
三、城镇给排水	9
四、城镇道桥	17
五、城镇燃气	18
六、城镇供热	21
七、城镇园林	22
八、城镇环境卫生	23
九、房地产技术	26
十、建筑工程与质量控制	27
十一、建筑工程材料	29
十二、建筑结构构件	30
十三、建筑制品	32
十四、建筑暖通空调	37
十五、建筑电气	39
十六、城建机械	40
十七、建工机械	42
十八、电梯	63

第二部分 标准号索引

一、国家标准	67
二、城镇建设行业标准	70
三、建筑工业行业标准	74

第三部分 清理整顿确认项目及编号

一、城镇建设(CJ)行业标准项目及编号	81
二、建筑工业(JG)行业标准项目及编号	84

第一部分

分 类 目 录



一、通用标准

序号	标准编号	标准名称	主编单位	被代替标准编号
1	CJ/T 3035—1995	城镇建设和建筑工业产品型号 编制规则	建设部城市建设研究院 北京建筑机械研究所 中国建筑标准设计研究所	

二、城镇公共交通

序号	标准编号	标准名称	主编单位	被代替标准编号
1	GB/T 5655—1985	城市公共交通常用名词术语	北京市公共交通研究所 北京工业大学 北京建筑工程学院	
2	GB/T 5845.1—1986	城市公共交通标志 公共交通总标志	广州市公用局	
3	GB/T 5845.2—1986	城市公共交通标志 公共汽车标志	广州市公用局	
4	GB/T 5845.3—1986	城市公共交通标志 无轨电车标志	广州市公用局	
5	GB/T 5845.4—1986	城市公共交通标志 快速有轨电车标志	广州市公用局	
6	GB/T 5845.5—1986	城市公共交通标志 地下铁道标志	广州市公用局	
7	GB/T 5845.6—1986	城市公共交通标志 缆车(索道)标志	广州市公用局	
8	GB/T 5845.7—1986	城市公共交通标志 城市出租汽车标志	北京市出租汽车公司	
9	GB/T 5845.8—1986	城市公共交通标志 城市轮渡标志	武汉市轮渡公司	
10	GB/T 5845.9—1986	城市公共交通标志 运行线路图形符号	西安市公共交通公司	
11	GB/T 5845.10—1986	城市公共交通标志 禁令和一般标志	西安市公共交通公司	
12	GB/T 5845.11—1986	城市公共交通标志 公共汽车、无轨电车、有轨电车站牌	北京市公共交通总公司	

序号	标准编号	标准名称	主编单位	被代替标准编号
13	GB/T 5845.12—1986	城市公共交通标志 快速有轨电车站牌	长春市电车公司	
14	GB/T 5845.13—1986	城市公共交通标志 公共汽车、无轨电车、有轨电车路牌	北京市公共交通总公司	
15	GB/T 7928—1987	地下铁道车辆通用技术条件	北京市地下铁道公司	
16	GB/T 10411—1989	地铁直流牵引供电系统	北京市地下铁道科学技术研究所	
17	GB/T 12758—1991	地下铁道信号系统通用技术条件	北京市地下铁道总公司 铁道部通信信号研究设计院	
18	GB 14227—1993	地下铁道车站站台噪声限值	北京市地下铁道科学技术研究所等	
19	GB/T 14228—1993	地下铁道车站站台噪声测量	北京市地下铁道科学技术研究所等	
20	GB/T 14428—1993	无轨电车和有轨电车整流站	上海市公共交通总公司	
21	GB 14892—1994	地下铁道电动车组司机室、客室噪声限值	北京市地下铁道科学技术研究所	
22	GB/T 14893—1994	地下铁道电动车组司机室、客室内部噪声测量	北京市地下铁道科学技术研究所	
23	GB/T 14894—1994	地下铁道车辆组装后的检查与试验规则	北京市地下铁道科学技术研究所	
24	GB/T 16275—1996	地下铁道照明标准	北京市地下铁道科学技术研究所	
25	GB/T 18574—2001	地铁客运服务标志	北京市地下铁道总公司	
26	CJ/T 1—1999	城市无轨电车和有轨电车供电系统	上海市公共交通总公司	GB 5951—1986
27	CJ/T 2—1999	城市公共交通通讯系统	北京市公共交通研究所	GB 7283—1998

序号	标准编号	标准名称	主编单位	被代替标准编号
28	CJ/T 3—1999	城市无轨电车和有轨电车供电线网电杆	上海市公共交通总公司电车供电所	GB 12178—1990
29	CJ/T 4—1999	城市客运车辆通用修理技术条件	重庆市公用事业局	CJ/T 30—1990
30	CJ/T 5—1999	城市公共交通技术经济指标计算方法 公共汽车电车	北京市公共交通研究所	CJ/T 39.1—1991
31	CJ/T 6—1999	城市公共交通技术经济指标计算方法 出租汽车	北京市公共交通研究所	CJ/T 39.2—1991
32	CJ/T 7—1999	城市公共交通技术经济指标计算方法 客渡	北京市公共交通研究所	CJ/T 39.3—1991
33	CJ/T 8—1999	城市公共交通技术经济指标计算方法 地铁	北京市公共交通研究所	CJ/T 39.4—1991
34	CJ/T 9—1999	城市公共交通主要保修设备配备 无轨电车保养场	重庆市公用事业研究所	ZB P52 001. 1—1989
35	CJ/T 10—1999	城市公共交通主要保修设备配备 公共汽车保养场	重庆市公用事业研究所	ZB P52 001. 2—1989
36	CJ/T 11—1999	城市公共交通主要保修设备配备 公共汽车修理厂	重庆市公用事业研究所	ZB P52 001. 3—1989
37	CJ/T 107—1999	城市公共交通客运设施 城市公共汽车、电车候车亭	北京市公共交通研究所	
38	CJ/T 116—2000	城市公共汽车、电车收费设备 投币机	北京市公共交通研究所	
39	CJ/T 134—2001	城市公交空调客车空调系统技术条件	上海市城市交通管理局	
40	CJ 3001—1992	城市客渡轮通信设备标准	武汉市轮渡公司	
41	CJ/T 3003—1993	出租汽车运行技术条件	上海市公用事业科研所	

序号	标准编号	标准名称	主编单位	被代替标准编号
42	CJ/T 3004—1993	轿车、微型客车及小型客车修理技术条件	上海市公用事业科研所	CJ 17—1986
43	CJ/T 3004.2—1995	城市公共交通车辆修理技术条件 有轨电车	大连市公用事业局	
44	CJ/T 3004.3—1995	城市公共交通车辆修理技术条件 无轨电车	广州市电车公司	CJ 23—1986
45	CJ/T 3010—1993	城市公共交通车辆自动监控系统	北京市市政工程局	
46	CJ/T 3011—1993	无轨电车供电网规划和设计标准	北京市市政工程局	
47	CJ/T 3024.1—1993	城市公共交通客运服务 城市地铁	北京市地下铁道总公司	
48	CJ/T 3024.2—1995	城市公共交通客运服务 城市公共汽车、无轨电车	北京市公共交通研究所	
49	CJ/T 3024.3—1998	城市公共交通客运服务 城市出租汽车	北京市公共交通研究所	
50	CJ/T 3027.1—1993	城市公共交通信号系统 轻轨交通	中国铁路通信信号总公司 研究设计院	
51	CJ/T 3034—1995	城市无轨电车运行耗电计算通则	沈阳市电车总公司	GB 1010—1989
52	CJ/T 3045—1995	城市公共交通主要经济技术指标分类与代码	北京市公共交通研究所	
53	CJ/T 3046.1—1995	城市公共交通主要经济技术指标综合统计报表 公共汽车、电车	上海市公共交通总公司	
54	CJ/T 3046.2—1995	城市公共交通主要经济技术指标综合统计报表 出租汽车	上海市公共交通总公司 上海市出租汽车公司	

序号	标准编号	标准名称	主编单位	被代替标准编号
55	CJ/T 3046.3—1995	城市公共交通主要经济技术指标综合统计报表 客渡	上海市公共交通总公司 武汉市轮渡公司	
56	CJ/T 3046.4—1995	城市公共交通主要经济技术指标综合统计报表 地铁	上海市公共交通总公司 上海市地铁总公司	
57	CJ/T 3052—1995	城市客运车辆保养通用技术条件	西安市公用事业局	
58	CJ/T 3087—1999	城市公共汽车、电车收费设备 电子收费机应用技术条件	北京市公共交通研究所	
59	CJ/T 5002—1992	公共电、汽车报站装置磁带放音	北京市公共交通研究所	
60	CJ/T 5020.1—1995	无轨电车供电触线网交叉器	沈阳市电车总公司	
61	CJ/T 5020.2—1995	无轨电车供电并线器	沈阳市电车总公司	
62	CJ/T 5021—1995	轻轨交通车辆通用技术条件	建设部城市车辆研究所	
63	CJ/T 5024—1997	电子式出租汽车计价器	中国出租汽车协会	

三、城镇给排水

序号	标准编号	标准名称	主编单位	被代替标准编号
1	GB/T 7119—1993	评价企业合理用水技术通则	中国科学院自然资源综合考察委员会	
2	GB 12176—1990	次氯酸钠发生器	中国市政工程华北设计院	
3	GB/T 16662—1996	建筑给水排水设备器材术语	上海民用建筑设计院	
4	CJ/T 38—1999	测氯仪指示计	中国市政工程华北设计院	CJ/T 36—1991
5	CJ/T 39—1999	平面格栅	中国市政工程华北设计院	ZB P41 001—1990
6	CJ 40—1999	工业用水分类及定义	天津市环境保护科学研究所	CJ 19—1987
7	CJ 41—1999	工业企业水量平衡测试方法	天津市环境保护科学研究所	CJ 20—1987
8	CJ 42—1999	工业用水考核指标及计算方法	天津市环境保护科学研究所	CJ 21—1987
9	CJ 43—1999	水处理用石英砂滤料	中国市政工程中南设计院	CJ 24.1—1988
10	CJ 44—1999	水处理用无烟煤滤料	中国市政工程中南设计院	CJ 24.2—1988
11	CJ 45—1999	水处理用磁铁砂滤料	中国市政工程中南设计院	CJ 24.3—1988
12	CJ 46—1999	水处理用陶瓷配水管	中国市政工程中南设计院	CJ 24.4—1988
13	CJ 47—1999	水处理用陶瓷滤砖	中国市政工程中南设计院	CJ 24.5—1988
14	CJ/T 48—1999	生活杂用水水质标准	中国市政工程中南设计院	CJ 25.1—1989
15	CJ/T 49—1999	生活杂用水标准检验法	中国市政工程中南设计院	CJ 25.2—1989
16	CJ/T 51—1999	城市污水 pH 值的测定 电位计法	上海市城市排水管理处 上海市城市排水监测站	CJ 26.1—1991
17	CJ/T 52—1999	城市污水 悬浮固体测定 重量法	上海市城市排水管理处 上海市城市排水监测站	CJ 26.2—1991
18	CJ/T 53—1999	城市污水 易沉固体的测定 体积法	上海市城市排水管理处 上海市城市排水监测站	CJ 26.3—1991

序号	标准编号	标准名称	主编单位	被代替标准编号
19	CJ/T 54—1999	城市污水 五日生化需氧量的测定 稀释与接种法	上海市城市排水管理处 上海市城市排水监测站	CJ 26.4—1991
20	CJ/T 55—1999	城市污水 总固体的测定 重量法	上海市城市排水管理处 上海市城市排水监测站	CJ 26.5—1991
21	CJ/T 56—1999	城市污水 化学需氧量的测定 重铬酸钾法	上海市城市排水管理处 上海市城市排水监测站	CJ 26.6—1991
22	CJ/T 57—1999	城市污水 油的测定 重量法	上海市城市排水管理处 上海市城市排水监测站	CJ 26.7—1991
23	CJ/T 58—1999	城市污水 挥发酚的测定 蒸馏后 4-氨基安替比林分光光度法	上海市城市排水管理处 上海市城市排水监测站	CJ 26.8—1991
24	CJ/T 59—1999	城市污水 氟化物的测定	上海市城市排水管理处 上海市城市排水监测站	CJ 26.9—1991
25	CJ/T 60—1999	城市污水 硫化物的测定	上海市城市排水管理处 上海市城市排水监测站	CJ 26.10—1991
26	CJ/T 61—1999	城市污水 硫酸盐的测定 重量法	上海市城市排水管理处 上海市城市排水监测站	CJ 26.11—1991
27	CJ/T 62—1999	城市污水 氟化物的测定 离子选择电极法	上海市城市排水管理处 上海市城市排水监测站	CJ 26.12—1991
28	CJ/T 63—1999	城市污水 苯胺的测定 偶氮分光光度法	上海市城市排水管理处 上海市城市排水监测站	CJ 26.13—1991
29	CJ/T 64—1999	城市污水 苯系物(CB-C8)的测定 气相色谱法	上海市城市排水管理处 上海市城市排水监测站	CJ 26.14—1991
30	CJ/T 65—1999	城市污水 铜、锌、铅、镉、锰、镍、铁的测定 原子吸收光谱法	上海市城市排水管理处 上海市城市排水监测站	CJ 26.15—1991
31	CJ/T 66—1999	城市污水 铜的测定 二乙基二硫代氨基甲酸钠分光光度法	上海市城市排水管理处 上海市城市排水监测站	CJ 26.16—1991
32	CJ/T 67—1999	城市污水 锌的测定 双硫腙分光光度法	上海市城市排水管理处 上海市城市排水监测站	CJ 26.17—1991
33	CJ/T 68—1999	城市污水 汞的测定 冷原子吸收光度法	上海市城市排水管理处 上海市城市排水监测站	CJ 26.18—1991
34	CJ/T 69—1999	城市污水 铅的测定 双硫腙分光光度法	上海市城市排水管理处 上海市城市排水监测站	CJ 26.19—1991

序号	标 准 编 号	标 准 名 称	主 编 单 位	被代替标准编号
35	CJ/T 70—1999	城市污水 总铬的测定 二苯碳酰二肼分光光度法	上海市城市排水管理处 上海市城市排水监测站	CJ 26.20—1991
36	CJ/T 71—1999	城市污水 六价铬的测定 二苯碳酰二肼分光光度法	上海市城市排水管理处 上海市城市排水监测站	CJ 26.21—1991
37	CJ/T 72—1999	城市污水 镉的测定 双硫腙分光光度法	上海市城市排水管理处 上海市城市排水监测站	CJ 26.22—1991
38	CJ/T 73—1999	城市污水 总砷的测定 二乙基二硫代氨基酸银分光光度法	上海市城市排水管理处 上海市城市排水监测站	CJ 26.23—1991
39	CJ/T 74—1999	城市污水 氯化物的测定 银量法	上海市城市排水管理处 上海市城市排水监测站	CJ 26.24—1991
40	CJ/T 75—1999	城市污水 氨氮的测定	上海市城市排水管理处 上海市城市排水监测站	CJ 26.25—1991
41	CJ/T 76—1999	城市污水 亚硝酸盐氮的测定 分光光度法	上海市城市排水管理处 上海市城市排水监测站	CJ 26.26—1991
42	CJ/T 77—1999	城市污水 总氮的测定 蒸馏后滴定法	上海市城市排水管理处 上海市城市排水监测站	CJ 26.27—1991
43	CJ/T 78—1999	城市污水 总磷的测定 分光光度法	上海市城市排水管理处 上海市城市排水监测站	CJ 26.28—1991
44	CJ/T 79—1999	城市污水 总有机碳的测定 非色散红外法	上海市城市排水管理处 上海市城市排水监测站	CJ 26.29—1991
45	CJ/T 80—1999	污泥脱水用带式压滤机	中国市政工程华北设计院	CJ/T 31—1991
46	CJ/T 81—1999	机械搅拌澄清池搅拌机	北京市市政设计院	CJ/T 32—1991
47	CJ/T 82—1999	机械搅拌澄清池刮泥机	北京市市政设计院	CJ/T 33—1991
48	CJ/T 83—1999	供水用斜管	中国市政工程中南设计院	CJ/T 35—1991
49	CJ/T 93—1999	供水用偏心信号蝶阀	北京蝶阀厂	
50	CJ/T 94—1999	饮用净水水质标准	北京中联捷恩净水科技发展有限公司	
51	CJ/T 95—2000	再生水回用于景观水体的水质标准	中国市政工程华北设计院	
52	CJ/T 108—1999	铝塑复合压力管(搭接焊)	佛山日丰企业有限公司	
53	CJ/T 109—2000	潜水搅拌器	天津市市政工程设计院	

序号	标准编号	标准名称	主编单位	被代替标准编号
54	CJ/T 110—2000	承插式管接头	浙江诸暨枫叶钢塑管业有限公司	
55	CJ/T 111—2000	铝塑复合管用卡套式铜制管接头	浙江诸暨枫叶钢塑管业有限公司	
56	CJ/T 117—2000	建筑用铜管管件(承插式)	天力管件有限公司	JG/T 3010.1～3010.8—1996
57	CJ/T 119—2000	反渗透水处理设备	蓝星水处理技术有限公司(主编)	
58	CJ/T 120—2000	给水涂塑复合钢管	潍坊迈特钢管集团有限公司	
59	CJ/T 122—2000	超声多普勒流量计	天津市求精科技发展有限公司	
60	CJ/T 123—2000	给水用钢骨架聚乙烯塑料复合管	华创天元实业发展有限责任公司	
61	CJ/T 124—2000	给水用钢骨架聚乙烯塑料复合管件	华创天元实业发展有限责任公司	
62	CJ/T 133—2001	IC 卡冷水水表	北京市自来水集团有限责任公司	
63	CJ/T 136—2001	给水衬塑复合钢管	上海建筑设计科技发展中心	
64	CJ/T 137—2001	给水衬塑可锻铸铁管件	上海建筑设计科技发展中心	
65	CJ/T 138—2001	建筑给水交联聚乙烯(PE-X)管用管件技术条件	河北省建设厅	
66	CJ/T 139—2001	无隔膜电极溶氧仪	中国市政工程华北设计院	
67	CJ/T 141—2001	城市供水 二氧化硅的测定 硅钼蓝分光光度法	中国城镇供水协会	
68	CJ/T 142—2001	城市供水 锰的测定	中国城镇供水协会	
69	CJ/T 143—2001	城市供水 钠、镁、钙的测定 离子色谱法	中国城镇供水协会	
70	CJ/T 144—2001	城市供水 有机磷农药的测定 气相色谱法	中国城镇供水协会	
71	CJ/T 145—2001	城市供水 挥发性有机物的测定	中国城镇供水协会	